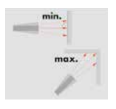


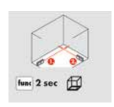
## **WDM 3-12**

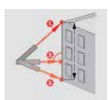


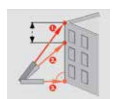
Données techniques (conforme ISO 16331-1)	
Classe laser	Classe laser 2 conformément à la norme IEC 60825-1:2007
Type de laser	635 nm
Portée maximale	80 m
Précision	Mesure à distance ± 1,0 mm
Autonomie des piles	jusqu'à 5000 mesures
Affichage	Écran LCD 3 lignes
Rétroéclairage	DEL blanches
Alimentation	2 piles AAA de 1,5 V
Température d'utilisation	-10 à +50°C
Poids de l'instrument	164 g
Classe de protection	IP 65
Dimensions	127 x 61 x 31 mm

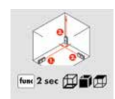












Le WDM 3-12 est un télémètre laser haute précision dont les spécifications techniques (précision de ± 1,0 mm, portée de 80 m) répondent pleinement à la nouvelle norme ISO 16331-1. D'autres caractéristiques, telles que la conception ergonomique et extrêmement robuste de son boîtier, font du WDM 3-12 un outil particulièrement convivial.

## Art.n° 5709 300 508

- Grand écran éclairé
  - → Très bonne lisibilité
- Fonction Mesure de volume apparent
  - → Surface de gaine ou de revêtement, périmètre d'une pièce
- Appareil maniable et extrêmement robuste
  - → Protection contre les chocs grâce à des composants souples extra épais
- → IP65 (étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau provenant de toutes directions)
- Détection automatique de la position de l'embout
  - → Permet une mesure à partir de fentes et de coins
  - → Mesure précise à l'aide d'une butée angulaire
- Vis de trépied
  - → Permet une mesure précise à partir d'un trépied

## Étendue de la livraison:

- Télémètre laser WDM 3-12
- Housse de protection en tissu
- 2 piles AAA 1,5 V
- Mode d'emploi, guide d'utilisation rapide, manuel des consignes de sécurité

## Fonctions:

Calcul de surfaces

Calcul de volumes

Mesure de volume apparent

Traçage (mesure en continu)

Pythagore

Fonction de délimitation

Minuterie

Mémoire (20 places)